
ADVIES

**Ontwerp van besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering
houdende wijzigingen aan het besluit van de Brusselse
Hoofdstedelijke Regering tot vastlegging van de quota van
groenestroomcertificaten voor het jaar 2013 en volgende**

Aanvrager	Minister Alain Maron
Aanvraag ontvangen op	19 juli 2021
Aanvraag behandeld door	Commissie Leefmilieu Commissie Ruimtelijke ordening - Mobiliteit
Advies uitgebracht door de Plenaire zitting op	9 september 2021

Vooraf

De afgelopen jaren is de markt voor groenestroomcertificaten (GC's) sterk beïnvloed door het grote aantal installaties voor de productie van groene stroom dat in bedrijf werd genomen. Bovendien zijn de quota voor GC's sinds 2015 niet meer gewijzigd. In dit verband wordt het noodzakelijk geacht om deze quota te herzien om het evenwicht van het Brusselse stelsel te waarborgen. Dit herzieningsvoorstel werd uitgewerkt op basis van een advies van de regulator (Brugel) en een kwantitatieve studie inzake de huidige dynamiek en het toekomstige evenwicht van het GC-stelsel (waartoe het studiebureau Climact opdracht werd gegeven).

De voorgenomen wijzigingen zullen tot een verhoging van de elektriciteitsrekeningen leiden. Dit effect werd voor twee gevallen geraamd : een klant die 2000 kWh/jaar verbruikt (mediaan verbruik) en een huishouden dat 3500 kWh/jaar verbruikt (gemiddeld verbruik). Volgens deze ramingen zullen de elektriciteitsrekeningen naar verwachting met 1 tot 2,5% stijgen.

Eenzijds is het de bedoeling om deze effecten te beperken door in het structurele herzieningsproces van de GC-quota rekening te houden met de aantrekkelijkheid van installaties voor de productie van groene stroom (als gevolg van de voortdurende daling van de prijzen ervan). Anderzijds is het de bedoeling dat het aantal quota na 2025 geleidelijk wordt verminderd. In dit verband meent Brugel dat, op basis van de prijsontwikkelingen die de laatste jaren werden waargenomen, de ondersteuning van de sector van de « klassieke » fotonvoltaïsche installaties via de voorziening van de GC's binnen 10 jaar wellicht niet meer nodig zal zijn.

Brupartners herinnert eraan dat hij de volgende adviezen betreffende de vastlegging van quota van groenestroomcertificaten heeft uitgebracht :

- Het advies van 15 oktober 2015 betreffende het ontwerpbesluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van het besluit van 29 november 2012 tot vastlegging van de quota van groene-stroomcertificaten voor het jaar 2013 en de volgende jaren ([A-2015-062-ESR](#)) ;
- Het advies van 20 september 2012 betreffende het voorontwerp van besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vastlegging van de quota van groenestroomcertificaten voor de jaren 2013 en volgende ([A-2012-045-ESR](#)) ;
- Het advies van 3 mei 2007 betreffende het ontwerpbesluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering houdende vaststelling van de quota voor groenestroomcertificaten voor het jaar 2008 en de volgende genomen in toepassing van artikel 28 § 2, derde lid van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest ([A-2007-014-ESR](#)).

Tot slot herinnert Brupartners eraan dat hij al adviezen betreffende de promotie van groene stroom heeft uitgebracht. Deze adviezen kunnen [hier](#) geraadpleegd worden.

Advies

Brupartners herhaalt zijn steun aan de wens om het evenwicht op de markt voor groenestroomcertificaten te waarborgen. Hij benadrukt niettemin dat de voorziening van de GC's leidt tot de financiering van de transitie naar groene energie door de consumenten, ten voordele van particulieren die de middelen hebben om in deze productiemiddelen te investeren of die gebruik

maken van het mechanisme van de derde-investeerder (dat toegang geeft tot groene stroom ondanks het feit dat er weinig of geen middelen zijn om te investeren). In dit verband stelt **Brupartners** vast dat het mechanisme van de derde-investeerder bijzonder aantrekkelijk is in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Hoewel deze situatie een ecologische transitie van een belangrijk deel van de energiesector mogelijk maakt, roept deze niet zonder meer bepaalde maatschappelijke vragen op.

Daarom dringt **Brupartners** aan op de noodzaak om de sociaaleconomische gevolgen te beperken van de stijgingen van de elektriciteitsrekeningen die het gevolg zijn van de voorgenomen herziening van de GC-quota (des te meer daar deze bij andere tariefstijgingen zullen worden opgeteld). In dit verband is hij van mening dat het effect van de herziening van de GC-quota op de elektriciteitsrekeningen grondiger zou moeten worden geëvalueerd, met name door het effect op de verschillende consumentenkwantielen te meten. Dit des te meer daar de gegevens die Brugel al voor haar impactstudie heeft gebruikt (« gemiddeld » en « mediaan » verbruik) al op het bestaan van grote verschillen tussen de profielen van het elektriciteitsverbruik van de Brusselaars wijzen.

Bovendien benadrukt **Brupartners** dat de volgende realiteiten een grotere impact op de elektriciteitsrekening van kwetsbare groepen zullen hebben :

- Het aandeel van de elektriciteitskosten in de begrotingen van kwetsbaardere groepen is groter dan voor andere groepen (met name omdat deze groepen toestellen hebben die meer energie verbruiken) ;
- De kwetsbaardere groepen laten de concurrentie tussen energieleveranciers minder spelen.

Omdat hij zich ervan bewust is dat er voorzieningen bestaan om de meest kwetsbaren te beschermen, is **Brupartners** van oordeel dat er een bijzondere aandacht moet worden besteed aan situaties van personen die niet voor deze beschermingsvoorzieningen in aanmerking komen, maar die echter niet over voldoende middelen beschikken om in installaties voor de productie van groene stroom te investeren.

Tot slot stelt **Brupartners** vast dat de wijzigingen die aan de GC-quota werden aangebracht, tot doel hebben om een rendementsgraad van 7 jaar voor fotovoltaïsche installaties en van 5 jaar voor warmtekrachtkoppelinginstallaties te bewaren. Hij wijst er echter op dat de keuze om naar langere rendementsgraden te evolueren het waarschijnlijk zou hebben toegelaten om de effecten op de elektriciteitsrekeningen af te zwakken. Hij vraagt om te beoordelen in welke mate deze periode zou kunnen worden verlengd zonder de aantrekkelijkheid van de voorziening van de GC's te ondermijnen en rekening houdend met de levensduur van installaties voor de productie van groene stroom.

*
* *
*